

[滋賀医科大学雑誌第22巻第2号 目次]

雑誌名	滋賀医科大学雑誌
巻	22
号	2
発行年	2009
URL	http://hdl.handle.net/10422/1362

滋 賀 医 科 大 学 雑 誌

Journal of Shiga University of Medical Science

Vol.22 2009

No.2

■■ 学位授与記録 ■■

平成20年度後期分

■■ 学位授与記録 ■■

平成20年度後期分

■ 1. 課程博士 (医学)

博士第 574 号 陳 冠豪

High animal-fat intake changes the bile-acid composition of bile juice and enhances the development of Barrett's esophagus and esophageal adenocarcinoma in a rat duodenal-contents reflux model.n

(ラット十二指腸液逆流モデルにおいて、動物性の高脂肪食摂取は胆汁酸分画を変化させ、バレット食道及び食道腺癌の発生を促進する。)

Cancer Sci, 98, 1683-1688, 2007

博士第 575 号 藤田 美奈子

HER1-4 expression status correlates with the efficacy of gefitinib treatment and tumor cell proliferative activity in non-small cell lung cancer

(非小細胞肺癌における HER1-4 発現とゲフィチニブの治療効果及び腫瘍細胞の増殖活性の関連性について)

Molecular Medicine Reports 1, 225-230, 2008

博士第 576 号 門田 文

Relationship between metabolic risk factor clustering and cardiovascular mortality stratified by high blood glucose and obesity:NIPPON DATA90, 1990-2000

(危険因子の集積と循環器疾患死亡の関連: NIPPON DATA90, 1990-2000)

Diabetes Care, 30(6),1533-1538, 2007

博士第 577 号 三村 朋大

A novel exogenous concentration-gradient collagen scaffold augments full-thickness articular cartilage repair

(濃度勾配コラーゲンゲルを用いた関節軟骨全層欠損の修復に関する研究)

Osteoarthritis and Cartilage 16, 1083-91, 2008

博士第 578 号 山原 真理

The Relationship Between Subjective Sleep Disturbance and Complexity of 24-hour Activity Utilizing Fractal Theory in Psychiatric Inpatients.

(フラクタル理論に基づいた精神障害患者における主観的睡眠障害と24時間の活動パターンの複雑性との関係)

Sleep and Biological Rhythms (in press)

博士第 579 号 東山 綾

Does self-reported history of hypertension predict cardiovascular death? Comparison with blood pressure measurement in a 19-year prospective study.

(自己申告による高血圧既往歴は循環器疾患死亡を予測するか? 19年間の前向き研究における実測血圧との比較)

Journal of Hypertension, 25, 959-964, 2007

博士第 580 号 永田 智也

Peptides coupled to the surface of a kind of liposome protect infection of influenza viruses

(表面にペプチドを結合したリポソームによるインフルエンザ感染防御)

Vaccine, 25, 4914-4921, 2007

博士第 581 号 小林 昌

BMP4 Induces Primitive Endoderm But Not Trophectoderm in Monkey Embryonic Stem Cells

(BMP4 はサル ES 細胞を栄養外胚葉でなく胚体外内胚葉へと分化させる)

Cloning and Stem Cells, 10, 4, 495-502, 2008

博士第 582 号 Nahid Rumana

Trend of Increase in the Incidence of Acute Myocardial Infarction in a Japanese Population: Takashima AMI Registry, 1990-2001.

(日本人の急性心筋梗塞発症は増加しているか? : 高島循環器発症登録事業 1990~2001 年より)

American Journal of Epidemiology, 167, 1358-1364, 2008

博士第 583 号 太田 裕之

Crosstalk between Hedgehog and Epithelial-mesenchymal Transition Pathways in the Gastric Pit Cells and in Diffuse-type Gastric Cancers

(胃腺窩上皮およびスキルス胃癌におけるヘッジホッグ経路と上皮間葉転換経路のクロストークについての検討)

British Journal of Cancer (in press)

博士第 584 号 家門 裕子

Marital Status and Cardiovascular Risk Factors among Middle-aged Japanese Male Workers: The High-risk and Population Strategy for Occupational Health Promotion (HIPOP-OHP) Study

(日本人中年男性勤務者における婚姻状況と循環器疾患危険因子の関連 : HIPOP-OHP 研究)

Journal of Occupational Health, 50, 348-356, 2008

博士第 585 号 Essam Mohamed Abdelalim

Natriuretic Peptides in Embryonic Stem Cell-Derived Cardiomyocytes and Their Receptors in the Central Nervous System.

1) In vitro expression of natriuretic peptides in cardiomyocytes differentiated from monkey embryonic stem cells.

2) Immunohistochemical mapping of NPR-A in the brainstem of Macaca Fascicularis.

(胎性胚細胞由来の心筋細胞におけるナトリウム利尿ペプチドと中枢神経系におけるナトリウム利尿ペプチド受容体について

1) サル E 細胞から分化させた心筋細胞は in vitro でナトリウム利尿ペプチドを発現する

2) サル脳幹部における A 型ナトリウム利尿ペプチド受容体の免疫組織化学法による分布図)

1) Biochem Biophys Res Commun, 340, 689-695, 2006.

2) Neuroscience, 145, 1087-1096, 2007.

博士第 586 号 大村 寧

SAFB1, an RBMX-Binding Protein, is a Newly Identified Regulator of Hepatic SREBP-1c Gene

(肝ステロール調節エレメント結合蛋白質-1c の新規転写調節因子としての、RBMX 結合蛋白質 : SAFB1 の同定)

BMB reports (in press)

博士第 587 号 近藤 基之

Transcription factor AP-2 β : a positive regulator of MCP-1 gene expression

(転写因子 AP-2 β は MCP-1 (monocyte chemoattractant protein-1) の発現を正に調節する)

Endocrinology (in press)

博士第 588 号 柿木 里枝

Re-evaluation of Histogenesis of Gastric Carcinomas: A Comparative Histopathological Study Between *Helicobacter pylori*-Negative and *H. pylori*-Positive Cases

(シドニーシステムを用いて胃癌・胃腺腫の組織発生を再評価する)

Digestive Diseases and Sciences (in press)

博士第 589 号 西村 貴士

FR167653, a p38 mitogen-activated protein kinase inhibitor, aggravates experimental colitis in mice

(p38 MAP キナーゼ阻害薬である FR167653 はマウス実験腸炎を悪化させる)

World Journal of Gastroenterology, 14, 38, 5851-5856, 2008

博士第 590 号 西田 淳史

Phosphatidylinositol 3-Kinase/Akt Signaling Mediates Interleukin-32 α Induction in Human Pancreatic Periacinar Myofibroblasts

(Phosphatidylinositol 3-Kinase/Ak 経路はヒト膵腺房周囲筋線維芽細胞におけるインターロイキン 32 α の発現を調節する)

American Journal Physiology: Gastrointestinal and liver physiology, 294, 831-838, 2008

博士第 591 号 宇治 祥隆

Adiponectin deficiency promotes the production of inflammatory mediators while severely exacerbating hepatic injury in mice with polymicrobial sepsis

(アディポネクチン欠損がマウス敗血症モデルにおいて、炎症性メディエターの産出を促進し、肝障害を悪化させる)

Journal of Surgical Research (in press)

博士第 592 号 塩谷 淳

Epithelial overexpression of interleukin-32 α in inflammatory bowel disease

(炎症性腸疾患病変粘膜上皮において IL-32 α の発現が増強する)

Clinical and Experimental Immunology, 149(3), 480-486, 2007

博士第 593 号 園田 明永

Development of a conjugated Gadolinium and Cisplatin-gelatin possessing properties as an intravascular contrast agent for MR imaging

(MRI にて血管内造影剤としての性質を持つ抗癌剤の開発ーガドリニウム、シスプラチン、ゼラチンの結合体)

European journal of radiology (in press)

博士第 594 号 森元 聡

Assessment of cervical venous blood flow and the craniocervical venous valve using ultrasound sonography

(超音波装置を用いた頸部静脈血流と頭頸部静脈弁の評価)

Legal Medicine, 11, 10-17, 2009

博士第 595 号 山田 英人

In Vivo and In Vitro Inhibition of Monocyte Adhesion to Endothelial Cells and Endothelial Adhesion Molecules by Eicosapentaenoic Acid

(イコサペンタエン酸は血管内皮細胞における単球接着と接着分子の発現を抑制する)

Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology, 28, 2173-2179, 2008

博士第 596 号 坂口 知子

Age- and genotype-specific triggers for life-threatening arrhythmia in the genotyped long QT syndrome.

(遺伝子診断された QT 延長症候群における年齢、遺伝子型別にみた致死性不整脈発症誘因)

Journal of Cardiovascular Electrophysiology, 19, 794-799, 2008

■ 2. 論文博士 (医学)

博士(論)第 360 号 奥田 奈賀子

Relation of long chain n-3 polyunsaturated fatty acid intake to serum high density lipoprotein cholesterol among Japanese men in Japan and Japanese-American men in Hawaii: the INTERLIPID study

(日本在住日本人男性およびハワイ在住日系アメリカ人における長鎖 n-3 多価不飽和脂肪酸摂取と血清高比重リポタンパクコレステロールの関連: INTERLIPID 研究)

Atherosclerosis, 178, 371-379, 2005

博士(論)第 361 号 千葉 良子

Development of a Food Frequency and Quantity Method for Assessing Japanese Dietary Habits of Individuals-Comparison with results from 24hr recall dietary survey

(日本人の食習慣を個人別に把握するための食品摂取頻度概量法の開発・24 時間思い出し法との比較)

Journal of Atherosclerosis and Thrombosis, 15, 6, (in press)

博士(論)第 362 号 澤井 ちひろ

Experimental Neuronal Migration Disorders Following the Administration of Ibotenate in Hamsters: The Role of the Subventricular Zone in the Development of Cortical Dysplasia

(ハムスターにおけるイボテン酸接種による実験的神経細胞移動障害: 皮質形成異常における脳室下帯の役割)

Journal of Child Neurology, 24, 3, (in press)

博士(論)第 363 号 大脇 成広

Relationship between Transglottal Pressure and Fundamental Frequency of Phonation - Study Using a Rubber Model

(声門上下圧差と音声基本周波数の関係 - ゴム膜モデルでの実験 -)

Journal of Voice, (in press)

博士(論)第 364 号 三矢 幸一

Persistent zinc depletion in the mossy fiber terminals in the intrahippocampal kainate mouse model of mesial temporal lobe epilepsy.

(海馬内カイニン酸投与・内側側頭葉てんかんマウスモデルにおける苔状線維終末の持続的な亜鉛減少についての研究)

Epilepsia, (in press)

博士(論)第 365 号 磯矢 英士

Swelling-activated Cl⁻ current in isolated rabbit articular chondrocytes: inhibition by arachidonic acid

(ウサギ培養関節軟骨細胞における Swelling-activated Cl⁻ 電流の検討およびアラキドン酸による抑制効果)

Journal of Pharmacological Sciences, (in press)

■ 3. 修士（看護学）

修士第 113 号 高橋 純子

透析業務に従事する看護師の自律性と患者のQOLに関する研究

修士第 114 号 西村 路子

中堅看護師の自発的・創造的活動と中間看護管理者の管理能力との関係

修士第 115 号 山田 奈央

中学生の他者関係における信頼感及びやせ志向が抑うつに及ぼす影響について

修士第 116 号 藤岡 美絵

里帰り分娩に伴う妊産婦と母方祖母の疲労についての縦断研究

修士第 117 号 小平 由美子

母親のサポート認知及び内的ワーキングモデルが育児肯定感へ与える影響

修士第 118 号 瀧口 由美

父母の抑うつおよび夫婦関係が児への愛着に及ぼす影響ー妊娠末期から産後 2 ヶ月の縦断的研究ー

修士第 119 号 大籠 広恵

4 ヶ月児を育てる母親の育児困難感と乳児健康診査問診項目の検討

修士第 120 号 酒井 美也子

糖尿病足病変の予防・早期介入のための簡便なスクリーニング法の検討 ～爪楊枝による痛覚低下検出の有用性～

修士第 121 号 三林 聖司

施設入所高齢者における下肢筋力及びその簡易指標である椅子立ち上がりテストと転倒経験との関連

修士第 122 号 西尾 ゆかり

2 型糖尿病患者の主観的睡眠と血糖コントロールとの関連

修士第 123 号 森本 喜代美

在宅ホスピスケアを行う訪問看護師のストレスと対処に関する研究

修士第 124 号 山田 由紀

介護老人保健施設における高齢者の発達課題に関する研究-高齢期を適応へ導くための看護師の視点-